



BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO

MADRID, JUEVES 5 de OCTUBRE de 1.978. Núm. 278.

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40

TIEMPO PASADO (de 12 horas de ayer a 12 horas, T.M.G., de hoy):

Nubosidad y precipitaciones: Ayer hubo nubosidad en el Cantábrico, sistema Central, cabecera del Ebro e isla de Menorca y se han registrado algunas precipitaciones. Por la noche sólo los aeropuertos de Asturias y Mahón han acusado algunas decimas de precipitación pero se ha mantenido la nubosidad en las zonas anteriormente citadas. Al mediodía de hoy la nubosidad era escasa en toda España.

Vientos fuertes: No se han registrado.

Temperaturas destacables: Han sido relativamente bajas. Ayer sólo Sevilla y Huelva alcanzaron los 28°. Hoy las mínimas han sido de 0° en Teruel y 1° en Avila las más bajas y 20° en las dos capitales canarias, 16° en Mahón y Almería las más altas. A las 13 horas de hoy la temperatura más alta la tenía en Sevilla con 26° y la más baja la registraba Burgos con 13°.

PRONOSTICO PARA MAÑANA:

En el Cantábrico y alto Ebro nieblas y neblinas. Intervalos nubosos en Canarias. Poco nuboso en las demás regiones.

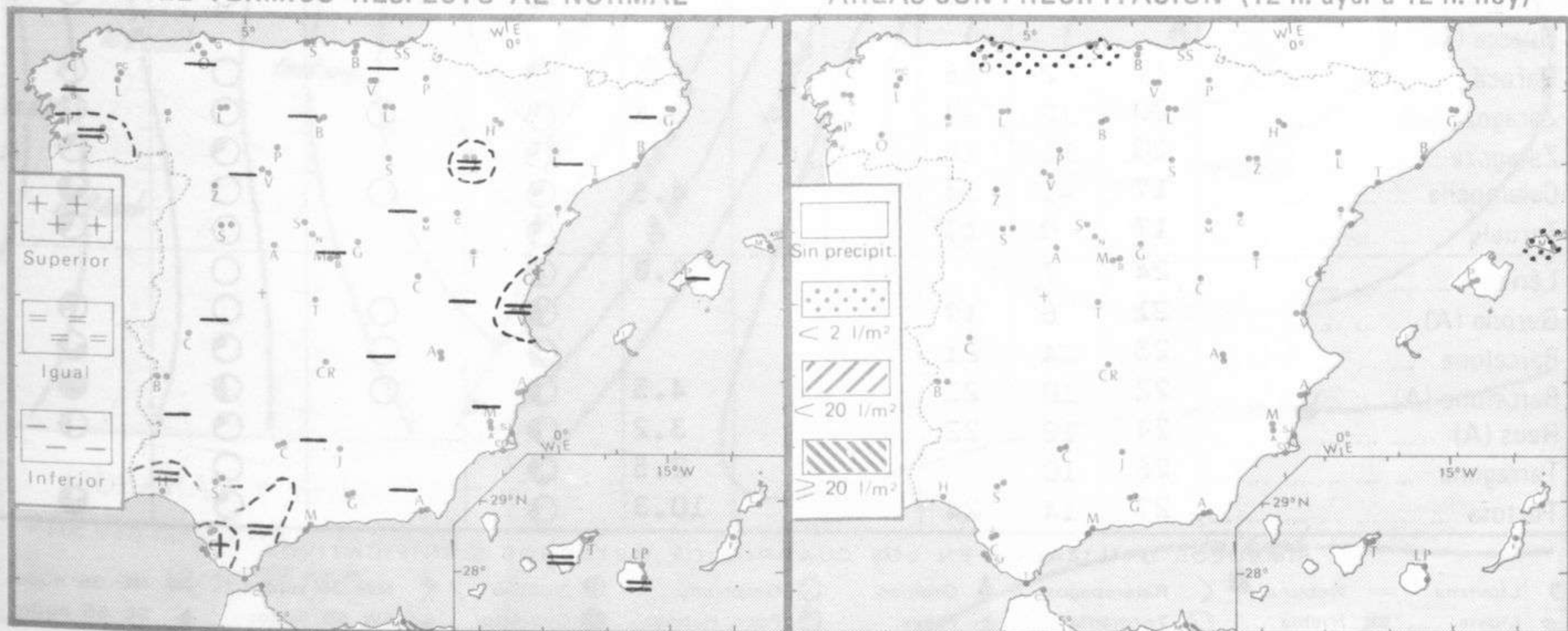
TENDENCIA PARA LOS DIAS ...7...y...8.....:

Día 7: Algo nuboso en la región del golfo de Cádiz. Intervalos nubosos con alguna precipitación local en Canarias. Poco nuboso en las demás regiones con algunas nieblas en el Cantábrico y alto Ebro.

Día 8: Continuará con análogas características.

NIVEL TERMICO RESPECTO AL NORMAL

AREAS CON PRECIPITACION (12 h. ayer a 12 h. hoy)

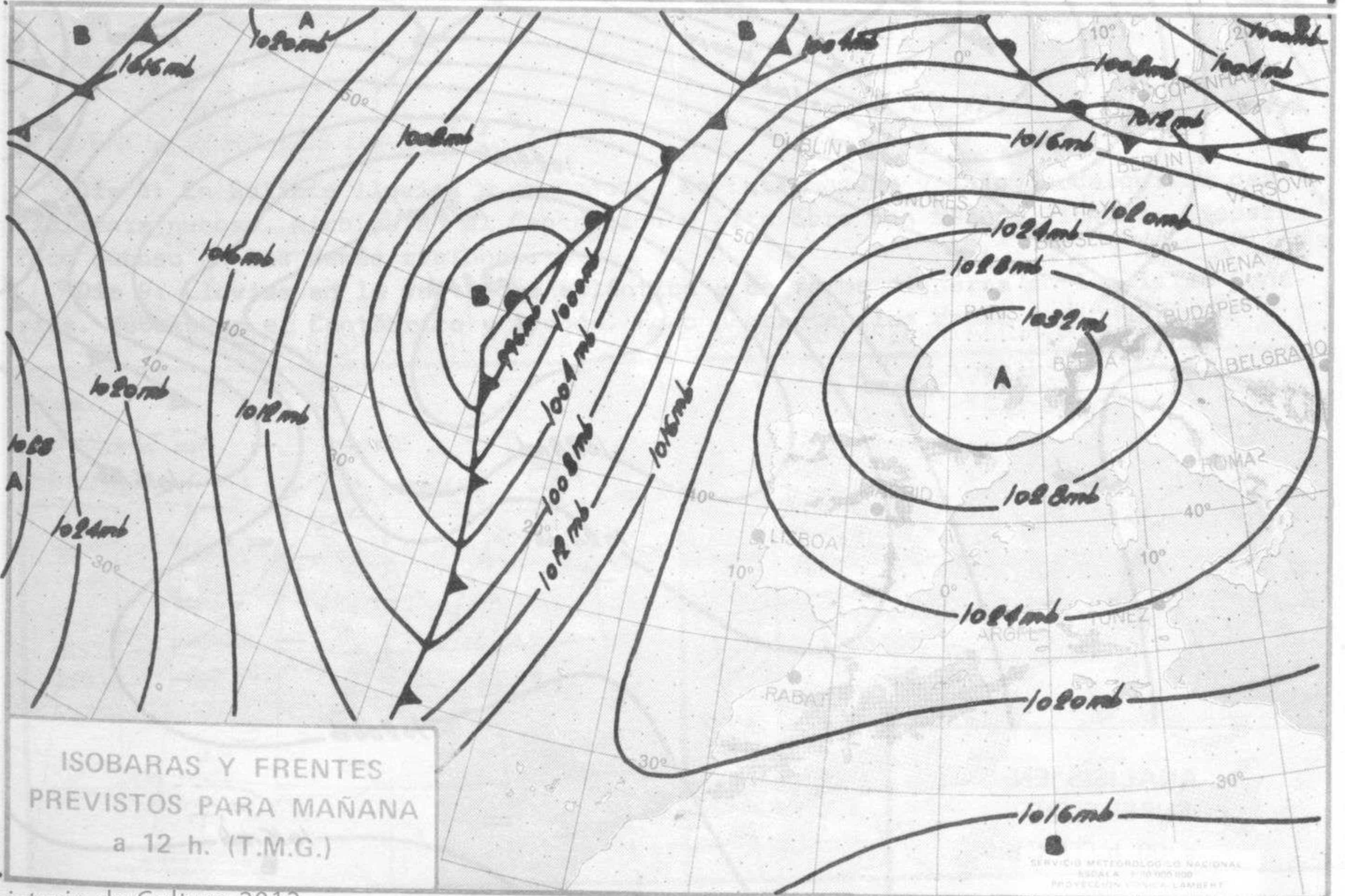


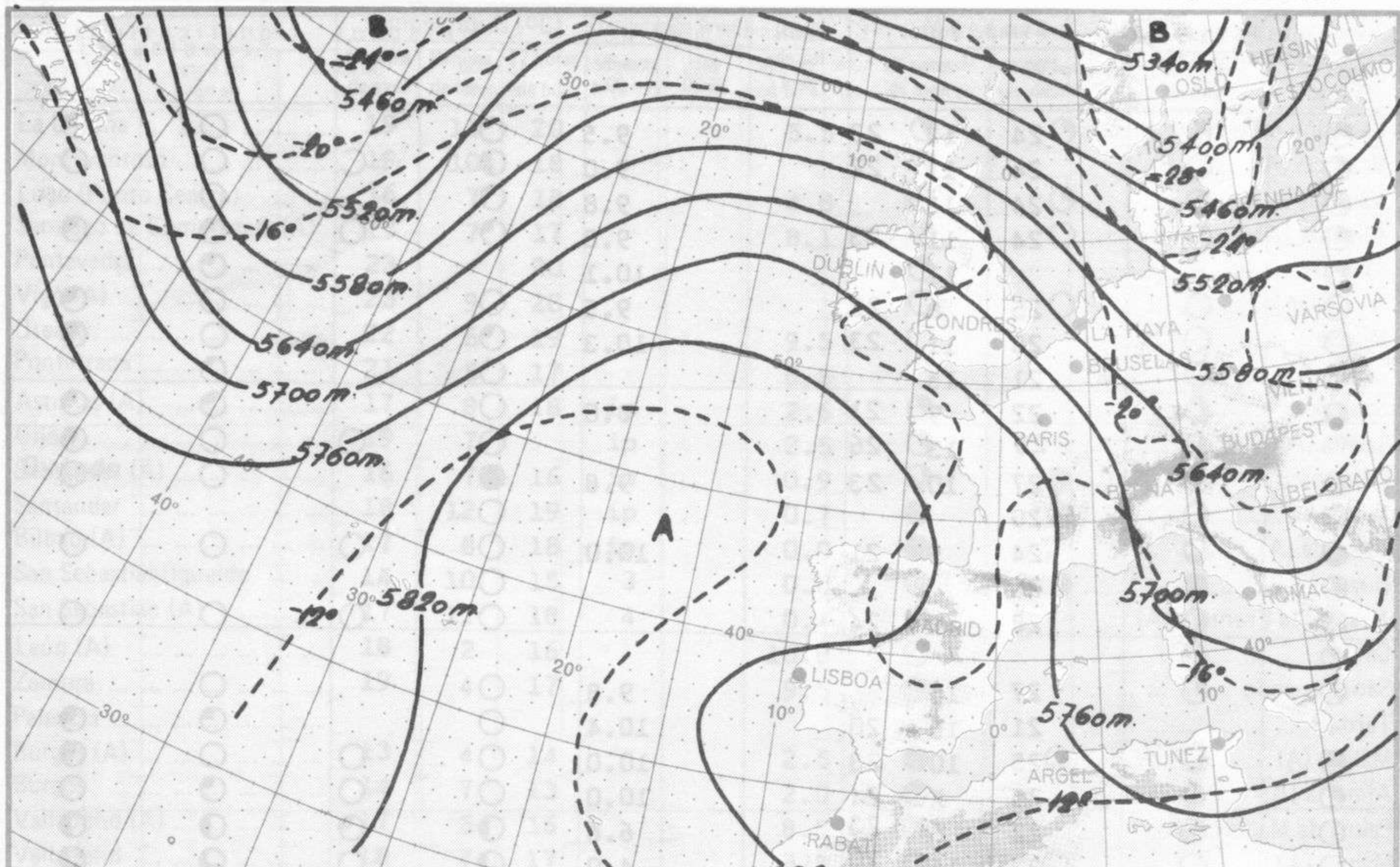
Estaciones	Temperaturas (OC)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06 ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
La Coruña	19	11	20			5.5	☉	☉	☉	☉
Monteventoso	19	10	18				☉		☉	☉
Lugo (Punto Centro)	16	7	18			4.8	☉	☉	☉	☉
Santiago de Compostela (A)	17	7	17			8.1	☉	☉	☉	☉
Pontevedra	23		20				☉			☉
Vigo (A)	23	9	20				☉	☉	☉	☉
Orense	22	6	19			9.5	☉		☉	☉
Ponferrada	21	5	17			8.8	☉		☉	☉
Asturias (A)	17	8	18	ip		2.6	☉		☉	☉
Gijón	19	7		ip		2.5	☉		☉	☉
Oviedo (A)	16	7	16	ip		0.9	☉	●	☉	☉
Santander	18	12	19	ip		0.7	●	☉	☉	☉
Bilbao (A)	17	8	18	ip		0.0	●		☉	☉
San Sebastian/Igueldo	14	10	15	3		0.0	●	●	●	☉
San Sebastian (A)	17	11	18	4		0.4	●		☉	☉
León (A)	18	2	16			10.0	☉		☉	☉
Zamora	19	4	17			9.5	☉		☉	☉
Palencia										
Burgos (A)	13	4	14			2.5	●	☉	☉	☉
Burgos	14	7	13			2.0	●		☉	☉
Valladolid (A)	17	5	16			8.8	☉		☉	☉
Valladolid	18	7	17			7.8	☉	☉	☉	☉
Soria	12	3	19			1.9	☉		☉	☉
Salamanca (A)	18	3	15			9.0	☉	☉	☉	☉
Avila	13	1	17			6.6	☉		☉	☉
Segovia	15	2	14			3.7	☉		☉	☉
Navacerrada	6	4	11	ip		1.0	●		☉	☉
Madrid/Barajas	22	5	19			9.8	☉	☉	☉	☉
Madrid (Cdad.Universitaria)	22	7	19			X	☉	☉	☉	☉
Guadalajara	20	5				7.0	☉		☉	☉
Toledo	21	8				9.5	☉		☉	☉
Cuenca	19	2	18			9.1	☉		☉	☉
Molina de Aragón	15	-2	17			6.3	☉		☉	☉
Ciudad Real	21	4	17			9.1	☉	☉	☉	☉
Albacete (A)	21	3	20			9.5	☉	☉	☉	☉
Cáceres	24	11	20				☉	☉	☉	☉
Badajoz (A)	25	7	23			9.9	☉		☉	☉
Vitoria (A)	13	9	16	1			●		☉	☉
Logroño	16		16	ip			●		☉	☉
Logroño (A)	15	11	16	1		1.2	☉	●	☉	☉
Pamplona	16	8	18			3.7	●		☉	☉
Huesca (A)										
Daroca	17	2	16			6.4	☉		☉	☉
Zaragoza (A)	20	10	19			8.8	☉	☉	☉	☉
Zaragoza	20	11	18				☉		☉	☉
Calamocha	17	-1	14			4.5	☉	☉	☉	☉
Teruel	17	0	17				☉	☉	☉	☉
Lérida	24	7				9.8	☉		☉	☉
Gerona (A)	21	6	19				☉	☉	☉	☉
Barcelona	23	14	21				☉	☉	☉	☉
Barcelona (A)	22	10	21			4.5	☉	☉	☉	☉
Reus (A)	24	12	22			3.2	☉		☉	☉
Tarragona	26	10				2.5	☉		☉	☉
Tortosa	27	14	24			10.3	☉		☉	☉

SIMBOLOS UTILIZADOS EN LOS CUADROS DE METEOROS SIGNIFICATIVOS

- ☉ Llovizna
- ☁ Neblina
- ⚡ Relámpagos
- ▲ Granizo
- Despejado
- ☉ Nuboso
- ☐ NW 30 nudos
- ☐ NE 35 nudos
- ☐ Lluvia
- ☐ Niebla
- ☐ Tormenta
- ✱ Nieve
- ☉ Poco nuboso
- Cubierto
- ☐ SW 50 nudos
- ☐ SE 65 nudos

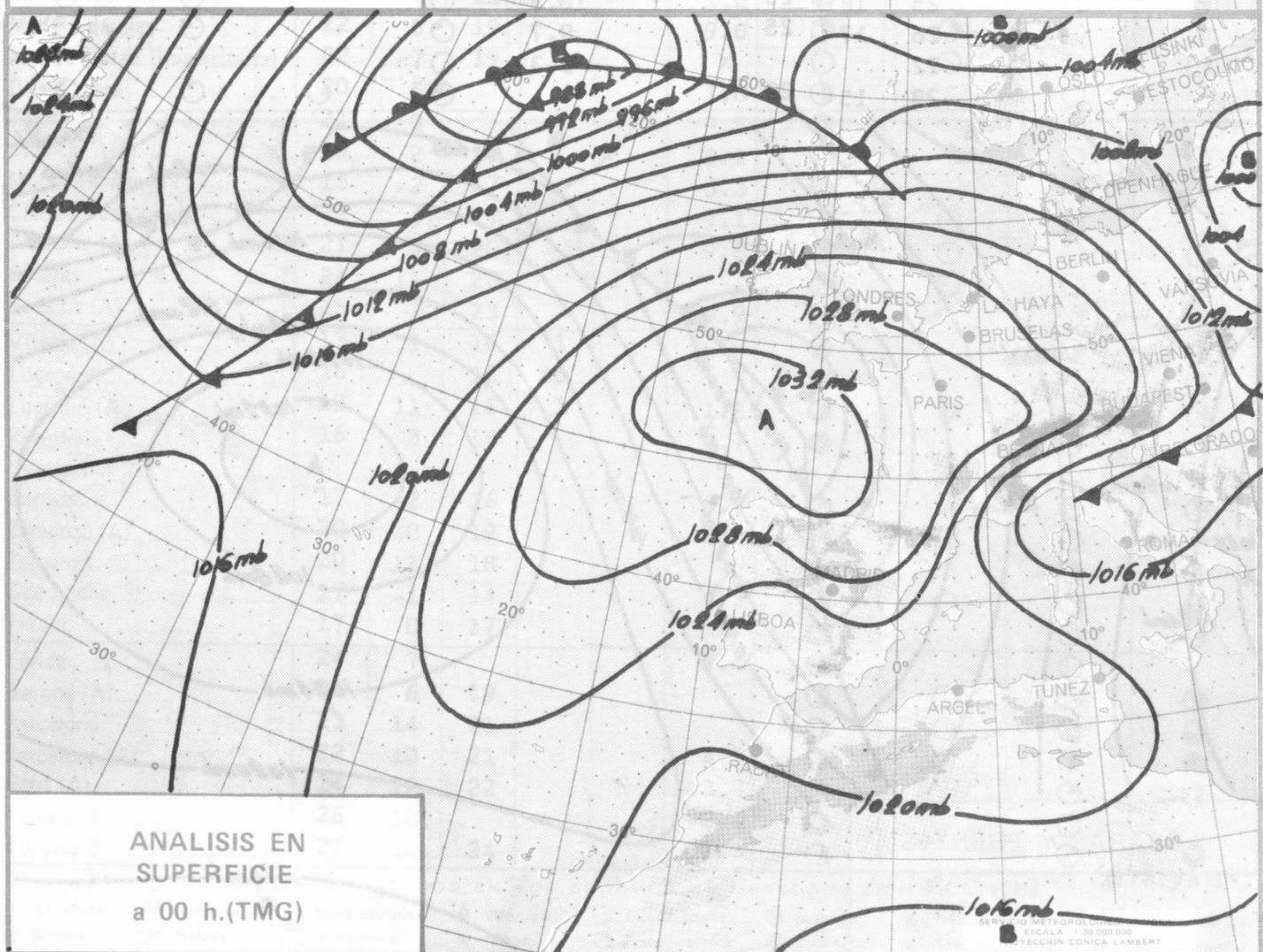
Estaciones	Temperaturas (°C)			Precipitación (l/m ²)		Horas de sol ayer	Meteoros significativos			
	Máxima de ayer	Mínima de hoy	12 horas de hoy	06-ayer a 06 hoy	Hoy 06-12		18 horas de ayer	00 horas de hoy	06 horas de hoy	12 horas de hoy
Castellón de la Plana	24	13	23			9.5	☉		☉	☉
Valencia (A)	24	11	22			9.0	☉	☉	☉	☉
Valencia	24	13				9.8	☉			
Alicante (A)	24	11	23			9.0	☉	☉	☉	☉
Alicante		11				10.1			☉	☉
Murcia (A)	25	8	22			9.5	☉	☉	☉	☉
Murcia	25	11	23			10.3	☉		☉	☉
Cartagena	21	15					☉		☉	☉
San Javier	22	9	21			8.0	☉		☉	☉
Sevilla (A)	28	13	26				☉	☉	☉	☉
Córdoba (A)	27	10	23			9.8	☉		☉	☉
Jaén	20						☉			
Granada (A)	24	5	21			10.0	☉	☉	☉	☉
Huelva	28						☉			
Jerez de la Frontera (A) ...	28	9	24				☉	☉	☉	☉
Cádiz										
San Fernando	27	15				9.8	☉		☉	☉
Tarifa	21	16	20			10.4	☉		☉	☉
Málaga (A)	25	10	23			10.0	☉	☉	☉	☉
Almería (A)	25	X	24			10.0	☉	☉	☉	☉
Palma de Mallorca (A)	22	8	23			6.6	☉	☉	☉	☉
Mahón (A)	22	16	20	ip		4.0	☉	☉	☉	☉
Ibiza (A)	24	13	25			9.6	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife (A)...	20	14	20			4.5	☉	☉	☉	☉
Santa Cruz de Tenerife	25	20	25			4.6	☉	☉	☉	☉
Las Palmas (A)	24	20	24			6.9	☉	☉	☉	☉
Fuerteventura (A)	25	18	23			10.3	☉	☉	☉	☉
Lanzarote (A)	26	17	25			9.7	☉	☉	☉	☉
Ceuta	22					9.3	☉			
Melilla	23	15	22				☉	☉	☉	☉





TOPOGRAFIA DE LA SUPERFICIE DE 500 mb. a 00 h. (T.M.G.)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCION CONICA LAMBERT



ANALISIS EN SUPERFICIE a 00 h.(TMG)

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL
ESCALA 1:30 000 000
PROYECCION CONICA LAMBERT